

Canzon Europe S.A
5-11, Avenue Gaston Diderich
L-1420 Luxembourg
Grand-Duchy of Luxembourg

Analysenbericht 2019606_3
Seite 1/1

Datum: 27. Mai 2019

Prüfobjekt: Isolat
Probennummer: 2019606.0003
Eingang: 15.05.2019

Probennummer	Probenbezeichnung	Analyt	Massenanteil	Spezifikation	Methode
2019606.0003	CBD Crystals K1_2.09.05.03.001	Blei	<0.03 mg/kg	≤ 5.0 mg/kg	ICP/MS
		Cadmium	<0.03 mg/kg	≤ 1.0 mg/kg	
		Quecksilber	<0.03 mg/kg	≤ 0.1 mg/kg	

Bemerkungen: Die Analysen wurden gemäss ISO 17025 und durch ein akkreditiertes Partnerlabor durchgeführt. Die Resultate beziehen sich lediglich auf die analysierte Probe und sind nicht auf die gesamte Charge oder Pflanzensorte übertragbar. Der Kunde ist alleine dafür verantwortlich, dass das an uns gesandte Muster repräsentativ für die zu untersuchende Charge ist.

ReseaChem GmbH
Chemical Research Laboratory

i.u.



Daniel Trachsel

Analysenbericht 2019133_2
Seite 1/1

Datum: 18. Februar 2019

Probennummer: 2019133.0002
Eingang: 11.01.2019

Probennummer	Probenbezeichnung	Pestizid-Screening, nachweisbar	Resultat	Methode
2019133.0002	Pure Isolates	n.n.	n.n. ^{a.)}	GC-MS/MS LC-MS/MS

Bemerkungen: Die Anzahl geprüfter Pflanzenschutzmittel beläuft sich auf ca. 500 Verbindungen.

Die Analysen wurden gemäss ISO 17025 und durch ein akkreditiertes Partnerlabor durchgeführt. Die Resultate beziehen sich lediglich auf die analysierte Probe und sind nicht auf die gesamte Charge oder Pflanzensorte übertragbar. Der Kunde ist alleine dafür verantwortlich, dass das an uns gesandte Muster repräsentativ für die zu untersuchende Charge ist.

a.) Bestimmungsgrenze: 1mg/kg

ReseaChem GmbH
Chemical Research Laboratory



Daniel Trachsel